Index of Claims

A	منام	~*:~	-	Ma.
Αb		atio		UVI

10/023,479

Examiner

Marc Jimenez

Applicant(s)

WURM ET AL.

Art Unit

3726

Rejected Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date									
Final	Original	< < < < < < < < < < < < < < < < < < <									
	1	V									
	1 2 3 4 5 6 7 8	√									
	3	√				L	<u> </u>		<u> </u>		
	4	✓						L.	<u> </u>		
	5	✓				<u> </u>	_				
	6	✓		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		
_	7	V			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	
	8	<u>√</u>		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	 	_	
	9 10	N				_	<u> </u>	⊢	 		
	10	N			<u> </u>	_	_	Ŀ	<u> </u>	┝	
	11	N		\vdash	-			\vdash	\vdash	\vdash	
	13	N		\vdash	┢	┢	 		┢	\vdash	
	14	N		\vdash				┢		\vdash	
	12 13 14 15 16	N N V	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	-	
	16	1		\vdash				\vdash	 	-	
	17	V		_		\vdash	\vdash		_		
	17 18	N									
	19				\vdash			_			
	20							\vdash			
	21 22							_			
	22								Γ		
	23 24										
	24										
	25			_	_					<u> </u>	
	26					_			ļ		
	27	_		_	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	
	28 29			_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	
	29		_	<u> </u>	-		_	<u> </u>	├	_	
	30	_				├	<u> </u>	_	\vdash		
	31 32	-		<u> </u>	_	_	-		-		
	33	\vdash			 	\vdash		_	\vdash	\vdash	
	34	\vdash	 	-		\vdash	-	\vdash	\vdash		
	35		\vdash					\vdash	-		
	36	-	\vdash					_	\vdash	\vdash	
	37							Г			
	38			l	Г			Г	Г		
	39										
	40										
	41										
	42							匚	L		
	43								Ĺ		
	44							<u> </u>	<u> </u>	L	
	45	L		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	
	46	_					<u> </u>		<u>L</u>		
	47			<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	48			H	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	49	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	H	<u> </u>	
	50				i	1		1	ı		

Claim								1 1											
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	_	_ [Date	e .	_		_		Cla	im				L	Jate	=			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			ŀ		l				_	ब्र						l			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			ŀ						in a	.jg									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99									ш	ŏ									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			\vdash	_	⊢					ı	_					⊢		-	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	_				⊢	\vdash	_			51						┝		<u> </u>	├
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	_		-		├	-				52		-			-	⊩	\vdash	_	\vdash
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			⊢		├					54					\vdash	-	-		┝
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	_		\vdash		⊢	\vdash				55		\vdash					-	-	_
57 58 59 60 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_		⊢	-	┢					56	_					┢	\vdash	\vdash	\vdash
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			\vdash		┢	├				57				_			-	┢	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99					┢	\vdash	┝					\vdash	_			\vdash	\vdash	\vdash	-
60 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 90 91 1 91 92 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			 		\vdash	 	-			59		\vdash	_	_		-	-		\vdash
61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				\vdash	\vdash	-	-	1		60						\vdash	_		\vdash
62 63 64 64 65 65 66 67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		_		┢	H	\vdash	\vdash			61						\vdash	-		-
63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_		-	 	\vdash	H				62		\vdash	_	_		\vdash			Н
64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_	_	\vdash	\vdash	1	<u> </u>				63		-				┢			
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99										64							 		
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 5 96 97 98 89 99 99 99				\vdash	Г		·			65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					Г	<u> </u>		1		66									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98										67						Г			
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					Γ			İ		68									
70					Γ			1		69							Γ		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					П					70									
73																			
73].		72									
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99										73									
76																_			
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			<u> </u>							75									<u></u>
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99					_	<u> </u>				76							<u> </u>	_	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99				_	<u> </u>	L_				77	_	_	_			<u> `</u>			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			_		_						_	_					<u> </u> _	_	_
81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99			ļ	_	<u> </u>	_	_			79						<u> </u>	_	_	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>	<u> </u>	_					80	_	_	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	_		_	<u> </u>	├	-				81						<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			_		-	H				02						_	<u> </u>	 	<u> </u>
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>			84		-	_	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash
86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98	-		\vdash	\vdash	\vdash						H		-			\vdash	-	-	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			\vdash	\vdash	 	 	_			86	Н	Н				\vdash	Н		\vdash
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					\vdash	-				87	Н					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_	\vdash	\vdash	\vdash					88	т	Н			-	 		\vdash	\vdash
90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99		_	Т	\vdash	T	 				89				-		 		Т	\vdash
91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99					Г	 						-	_			 		\vdash	
92 93 94 95 95 96 97 98 99			_		\vdash												П		
93 94 95 95 96 97 98 98 99										92									
94 95 96 97 98 99 99 99]		93									
96 97 98 98 99]		94									
97 98 99 99										95									
98 99										96									
99				L.	L.	<u> </u>													
				<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>				98									<u> </u>
	_	_		L	<u> </u>	Ш									_				_
				L.	<u></u>	L		l l		100							Щ.		

Cla	aim				_[Date	9		r—	
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103		L	_	<u> </u>					Ш
	104		_		_	_			<u> </u>	
	105 106	_	<u> </u>		┝	<u> </u>	<u> </u>	-		Н
	107	_	⊢		\vdash	\vdash	\vdash	H	├	Н
	108	\vdash	-	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	109								\vdash	Н
	109 110			_				\vdash		М
	111									П
	112									
	111 112 113						Ĺ			Ш
	114	_								
	115	_	_		_				_	Ш
	114 115 116 117	-	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>		 	
	118	\vdash	-	┝				<u> </u>	\vdash	Н
	119	_	┢	┝	-			 	\vdash	Н
	119 120 121				\vdash		\vdash	_	-	
	121			\vdash					\vdash	
	122									
	123									
	124							_	<u> </u>	Щ
•	125		<u> </u>	_	<u> </u>	_	-	<u> </u>		
	126		-							Н
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131		_			<u> </u>			_	
	129			\vdash		\vdash	\vdash	 	-	
	130								\vdash	
	131									
	132									
	133 134							_	<u> </u>	
	134		<u> </u>	_		_	_		_	
	135	_	<u> </u>	_			<u> </u>			\vdash
	136 137	_	-	 		<u> </u>				\vdash
	138		┢	├			\vdash		\vdash	Н
	138 139		\vdash	_		-	\vdash			Н
	140		_	\vdash	_					П
	141									
	142									
	143					L				Щ
	144		<u> </u>			_			_	
	145		<u> </u>		\vdash		-	<u> </u>	_	Н
	146 147		\vdash		H		H			H
	147		-			-	\vdash	-		
	149		\vdash	-		\vdash	H		_	$\vdash \vdash$
	150			\vdash			Т	П		\vdash
			_						_	ய